

Wir setzen neue Maßstäbe in der regenerativen Medizin.

Die TETEC AG ist ein im Jahr 2000 gegründetes Biotechnologie-Unternehmen zur Herstellung und Entwicklung von körpereigenem Gewebeersatz. Unser derzeitiger Schwerpunkt ist die Anzucht von Knorpelzellen für die autologe Chondrozytentransplantation.

Als Verstärkung unseres Laborteams ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle zu besetzen:

Technischer Assistent (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Optimierung und GMP-gerechten Validierung (bio)analytischer Methoden (zellbasierte Assays, Genexpressionsanalysen, Mycoplasmentests und mehr)
- GMP-konforme Durchführung von Routineanalytik inklusive Dokumentation und Auswertung
- Überwachung und Aufrechterhaltung des Qualifizierungsstatus von Laborgeräten im Bereich Qualitätskontrolle
- Mitarbeit bei Routinearbeiten (Wareneingang / Labororganisation)

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossene pharmazeutisch- / naturwissenschaftlich- oder medizinisch-technische Ausbildung mit relevanter mehrjähriger Berufserfahrung im GMP-regulierten Umfeld
- Fundierte Kenntnisse in der Anwendung bioanalytischer Methoden (zellbiologische und biochemische Assays, instrumentelle Analytik)
- Praktische Zellkulturerfahrung, insbesondere im Umgang mit Primärzellen unter aseptischen, antibiotikafreien Bedingungen
- Teamfähigkeit, hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, strukturierte und genaue Arbeitsweise, insbesondere bei der Dokumentation der Arbeiten

Es erwartet Sie ein modernes, attraktives und interessantes Arbeitsumfeld in einem dynamischen Team, Weiterbildungsmöglichkeiten sowie leistungsgerechte Vergütung.

Wir bieten eine Vollzeitbeschäftigung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins.

TETEC AG

Andreas Gratz
Aspenhaustraße 18
72770 Reutlingen

Tel.: 07121 1626-0
E-Mail: andreas.gratz@tetec-ag.de
www.tetec-ag.de